

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III

METODE PENELITIAN

Ada pun metode yang digunakan dalam penelitian ini ialah dengan analisis deskriptif kualitatif dengan pendekatan kualitatif yaitu penelitian menggambarkan subjek dan objek, baik seseorang, lembaga, masyarakat, dan lain sebagainya serta didasarkan hasil observasi dan wawancara mendalam yang peneliti lakukan serta memberikan argumentasi terhadap apa yang di temukan di lapangan. Didalam penelitian ini juga terdapat upaya mendeskripsikan, mencatat, menganalisa, dan mengimplementasikan kondisi-kondisi yang terjadi dan bertujuan untuk memperoleh informasi-informasi mengenai keadaan saat ini. Penelitian ini juga hanya mendeskripsikan informasi yang ada secara objektif (Sugiyono dalam Harbani Pasolong. 2013;75-76)

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif yang bertujuan untuk menjelaskan berbagai kondisi atau situasi berdasarkan apa yang terjadi. Penelitian deskriptif disini, berusaha untuk menggambarkan fenomena mengenai Bagaimana Pengelolaan Lampu Penerangan Jalan Umum di Kota Pekanbaru.

3.2 Tempat Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Dinas Perhubungan dan PLN Kota Pekanbaru.

3.3 Sumber Data

- a. *Data Primer*, data yang di peroleh dari:

Data primer merupakan data yang diperoleh langsung dilapangan dari narsumber yang terkait langsung dengan permasalahan yang diteliti.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Dalam penelitian ini yang menjadi narasumber data primer adalah seperti : Kepala Dinas Perhubungan Kota Pekanbaru, pegawai atau staff, atau masyarakat yang merasakan langsung titik lampu penerangan jalan yang bermasalah dan pengelola Lampu Penerangan Jalan Umum sebagai key informant.

b. Data Sekunder

Data yang di peroleh dari dokumen-dokumen, catatan-catatan, laporan-laporan, maupun arsip-arsip resmi yang di peroleh dari Dinas Perhubungan Kota Pekanbaru atau instansi terkait. Data sekunder ini meliputi : peraturan perundang-undangan, dokumen, arsip dan hasil karya ilmiah yang berkaitan dengan penelitian ini.

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Untuk mendapatkan data, fakta dan informasi penulis menggunakan metode sebagai berikut:

a. Observasi

Menurut Prasetya Irawan (2004;63) Observasi merupakan pengumpulan data dengan cara melihat dengan dekat objek penelitian dan megamati langsung terhadap objek yang diteliti. Untuk mengetahui aktivitas dari objek penelitian dan peristiwa-peristiwa yang mendukung tujuan penelitian. Dalam penelitian ini penulis melakukan observasi langsung ke Dinas Perhubungan Kota Pekanbaru dan titik jalan umum yang ada di Pekanbaru

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

b. Wawancara

Menurut Cholid Narbuko (2010;83) Wawancara adalah proses tanya jawab dalam penelitian yang berlangsung secara lisan dimana dua orang atau lebih bertatap muka mendengarkan secara langsung informasi-informasi atau keterangan-keterangan. Dalam melakukan wawancara, peneliti melakukannya dalam bentuk wawancara terbuka. Wawancara terbuka yaitu wawancara yang dilakukan peneliti dengan mengajukan pertanyaan-pertanyaan yang tidak dibatasi jawabanya, artinya pertanyaannya yang mengandung jawaban terbuka.

c. Dokumentasi

Menurut Arikunto (2007:231) dokumentasi yaitu mencari data mengenai hal-hal atau variable yang berupa catatan, transkrip, buku, surat kabar, majalah, arsip, notulen rapat, agenda dan sebagainya. Pada penelitian ini dokumentasi digunakan untuk mempelajari sumber dokumentasi terutama yang ada pada Dinas Perhubungan Kota Pekanbaru dan didukung oleh sumber-sumber yang representative (mewakili).

3.5 Subjek Penelitian

Menurut moleong (2000 : 97) informan penelitian adalah seseorang yang benar-benar mengetahui suatu persoalan atau permasalahan tertentu yang darinya dapat diperoleh Informasi yang jelas, akurat dan terpercaya. informasi tersebut bisa berupa pernyataan, keterangan atau data-data yang dapat membantu dalam memahami persoalan atau permasalahan yang diteliti.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Penelitian kualitatif tidak dimaksudkan untuk membuat generalisasi dari hasil penelitiannya. Subjek penelitian menjadi informan yang akan memberikan informasi yang di perlukan selama proses penelitian.

Subjek dalam penelitian ini penulis tentukan dengan metode *purposive sampling*. Purposive sampling adalah teknik pengambilan sampel dengan pertimbangan tertentu (sugiono 2012 : 216) dengan menggunakan purposive sampling diharapkan kriteria sample yang diperoleh benar-benar sesuai dengan penelitian yang dilakukan dan mampu menjelaskan keadaan yang sebenarnya tentang obyek yang diteliti. Informan penelitian adalah subjek atau pihak yang mengetahui atau memberikan informasi maupun kelengkapan mengenai objek penelitian. Adapun key Informan sebagai berikut :

Tabel 3.1 Key Informan

No	Kriteria	Jumlah
1.	Kepala Bidang Keselamatan Teknik sarana dan Prasarana Jalan Dishub Kota Pekanbaru	1 Orang
2.	Kepala Seksi Penerangan Jalan Dishub Kota Pekanbaru	1 Orang
3.	Staf Seksi Penerangan Jalan Dishub Kota Pekanbaru	1 Orang
4.	Humas PLN Kota Pekanbaru	1 Orang
5.	Masyarakat Pengguna Jalan	10 Orang
Total		14 Orang

Apabila penulis merasa kekurangan dalam pengambilan data dari informan yang dimaksud, tidak menutup kemungkinan untuk menambah jumlah informan dalam penelitian ini.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

3.6 Metode Analisis

Untuk mengetahui Bagaimana Pengelolaan Lampu Penerangan Jalan Umum di Kota Pekanbaru, metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif : Metode deskriptif kualitatif yaitu data yang terkumpul dengan teori-teori yang sesuai dengan permasalahan yang ada, kemudian akan memberikan interpretasi terhadap hasil yang relevan dan kemudian diambil kesimpulan dan saran (Sugiyono, 2016: 208).

Jadi berdasarkan pemaparan diatas jelaslah bahwa teknik analisa data yang digunakan penulis dalam penelitian ini adalah kualitatif yaitu data akan diteliti atau dijelaskan dengan apa adanya sehingga akan mendapatkan suatu pemahaman. Setelah semua data yang diperlukan diperoleh, baik itu data primer maupun data sekunder, kemudian disusun sedemikian tepat dan selanjutnya akan dianalisa secara deskriptif dan analisis.

Metode analisis pada dasarnya merupakan cara ilmiah untuk mendapatkan data dengan tujuan dan kegunaan tertentu. Adapun metode analisis yang digunakan adalah:

Analisis Deskriptif Kualitatif, data yang terkumpul akan dianalisa secara deskriptif kualitatif, yaitu dengan menguraikan dan menjelaskan hasil-hasil penelitian dalam bentuk kata-kata lisan maupun tertulis dari sejumlah data kualitatif. Dimana data yang diperoleh dalam penelitian ini dinyatakan dalam bentuk pertanyaan-pertanyaan, tanggapan-tanggapan, serta tafsiran yang diperoleh dari hasil observasi, wawancara dan studi kepustakaan, untuk memperjelas gambaran hasil penelitian.